


	<p>VO617A-8</p> <p>Hersteller-Teilenummer: VO617A-8</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Opto Division</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-DIP</p> <p>Datenblätter: 1.VO617A-8.pdf 2.VO617A-8.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	VO617A-8
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	80V
Spannung - Isolation	5300Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.35V
VCE Sättigung (max)	400mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	3µs, 2.3µs
Supplier Device-Gehäuse	4-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	2µs, 2µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	4-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	130% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	260% @ 5mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA

VO617A-8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VO617A-8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VO617A-8 Vishay / Semiconductor - Opto Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ VO617A-8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VO617A-4X017T Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-SMD</p>	 <p>VO617A-8X017T Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-SMD</p>	 <p>VO617C-3X016 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-DIP</p>	 <p>VO617A-7X017T Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-SMD</p>
 <p>VO617A-7////////// VISHAY VO617A-7////////// VISHAY</p>	 <p>VO617C-4X016 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-DIP</p>	 <p>VO617A-4X017T////////// VISHAY VO617A-4X017T////////// VISHAY</p>	 <p>VO617A-9 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VO617A-8 Vishay / Semiconductor - Opto Division	VO617A-8 Datenblatt	VO617A-8-Datenblätter	VO617A-8 PDF	Vishay / Semiconductor - Opto Division VO617A-8
VO617A-8 Electronic	VO617A-8-Komponenten	VO617A-8-Verteiler	VO617A-8-Bild	VO617A-8-Teil
VO617A-8 Preis	VO617A-8 Hersteller	VO617A-8 Bild	VO617A-8 Aktie	VO617A-8 Inventar
VO617A-8 Neu	VO617A-8 Original	VO617A-8 garantiert	VO617A-8 RFQ	VO617A-8 Online bestellen

Contact us:Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited